NIDEOL//VE VR 778

4+2+1-Kopf-HiFi-Stereo-Videorecorder mit nexTView-Link und Follow TV

Produkt-Information



nexTView-Link

Rotierender Löschkopf für perfektes Editieren

Nachvertonung

Front-AV, DC-Edit, LANC-Edit

Synchro Time/Date

Follow TV

VPT-Videotextdecoder (Easy Text)

S-VHS (SQPB) und NTSC-PB in Farbe (mit PAL-TV)

2 Euro-AV-Buchsen, Pay-TV-kompatibel

Öko Stand by < 1 Watt

Kurztext: VR778 VE/PE: 1/66

Philips Consumer Electronics



PHILIPS

NIDEO////E VR 778

GERÄTEAUSSTATTUNG

Allgemeine Spezifikation

OSD 2-Bildschirmanzeige, Il sprachig

Synchro Time/Date, automatische Zeit-/Datum-Einstellung

Personal Preference = Vorzugswerte

Laufwerk: Swing Search Turbo Drive

Full loaded wind. Umspulzeit E 180: 90 Sek., Reaktionszeit vom Einschieben der Cassette bis Wiedergabe: 3,7 Sek., von Stop bis Wiedergabe: 0,4 Sek.

Instant View

Longplay: Video und Audio-Only

Rückwärtswiedergabe

Perfektes Stand- und Einzelbild

Zeitlupe vorwärts 1/2, 1/7, 1/10, 1/14, 1/24

Bildsuchlauf vor- und rückwärts

 $+2, -3, \pm 11$

Universelle Bandlängenerkennung

Spiel-/Restzeitanzeige. Relative

(Echt-)Zeit in Sekunden

VISS: Video Index Such System mit

Auto-Start mit gesetzter Löschsperre

Rückspulautomatik bei Wiedergabe

Cassettenauswurf am Bandende bei Aufnahme

Energiesparfunktion: Automatische Abschaltung, Öko Stand by < ∣ Watt

Nachbearbeitung Video

Jog & Shuttle auf der Fernbedienung und am Gerät

Perfektes Editieren

Perfektes Insert und Edit-Insert

(Video, dubbing, copy)

DC-Editiersteuerung für Panasonic,

JVC, Hitachi

LANC-Edit für Sony

Fernsehempfangsteil PAL B/G

PLL-VHF-/UHF-/Hyperband-/ Kabel-Tuner

Autostore+, 99 Senderspeicher +E1+E2+E3

Follow TV

NexTView-Link

Manueller Schuchlauf,

Kanal-/Frequenz-Eingabe

Technische Änderungen vorbehalten! 10 / 97 / VL

Sendernamenanzeige-VDS, individuell editierbar

Datensicherung Programme: > | Jahr

Antennenmodulator PAL G,

softwaregesteuert

Tuner Mode

Monitorfunktion

Audio

Stereo-/Zweiton-Decoder

Frequenzbereich HiFi-Stereo:

20-20 000 Hz / 3 dB

Dynamik: >70 dB, LP >60 dB Linear-Mono: 80-10 000 Hz.

S/N: >43 dB

Nur-Ton-Aufnahme = Audio-Longplay

Nachvertonung

Aussteuerungsautomatik mit Anzeige

Audio-Cinch-Anschlüsse für

Dolby Surround

Schaltuhr-Programmierung

ShowView, OTR-Sofortprogrammierung

Cursorgesteuerte Parallel-**Programmierung**

6 Timerprogramme für einen Monat, täglich, wöchentlich

Direct Record, aufnehmen, was gerade gesehen wird

VPT-Videotextdecoder, Easy Text Programming, 4 Vorzugsseiten, Untertitel in Farbe

VPS/PDC-Scanner-Decoder

Datensicherung

Uhr/Timer: 7 Stunden / I Jahr

Extern gesteuerte Aufnahme über E I oder E2 (z.B. SAT-Receiver)

Jog & Shuttle-Fernbedienung für VCR1 / VCR2, Multibrand-TV: Philips, Sony, Panasonic, Grundig, Blaupunkt, Siemens

Bildqualität

VHS-HQ+-Technik, >240 Linien Auflösung, ca. 3,1 MHz, Signal/Rauschabstand >48 dB (bew.)

Bandeinmessung: Studio Picture Control Kompatibilität: Studio Tracking System, auch manuell

Manuelle Bildschärfeeinstellung

4/2/I lasergeschnittene

Video-/Audioköpfe/Löschköpfe

Edge Noise Canceller:

Kantenrauschunterdrückung

Automatische und manuelle Videokopfreinigung

16:9-Umschaltung, auch via Euro AV

S-VHS-Wiedergabe (SQPB)

NTSC-PB in Farbe (mit PAL-TV) und HiFi

Rückseitige Anschlüsse

2 Euro AV-Buchsen: I x ein/aus, I x Pay TV, ein, Durchschliff

Audio ein/aus (Cinch)

Frontseitige Anschlüsse

AV (Cinch), DC-Synchro Edit, + LANC-Edit (2,5 mm Klinke)

Leistungsaufnahme (an 230 Volt): Nominal 18 Watt, Stand by 15 Watt,

Öko I Watt Gewicht: 5,4 kg

Abmessungen $(B \times H \times T)$:

 $38.0 \times 9.6 \times 26.0$ cm

Im Lieferumfang

Fernbedienung RT 567/101

Green Line Batterien

Kabel: Euro AV (SCART), Antenne, Netz

Bedienungsanleitung, Kurz-Bedienungsanleitung

Philips Consumer Electronics



Videoline VR 778

- NexTView-link
- Rotierender Löschkopf für perfektes Editieren
- Nachvertonung
- Front-AV, DC-Edit, LANC-Edit
- Synchro Time / Date
- Follow TV
- VPT-Videotextdecoder (Easy Text)
- S-VHS (SQPB) und NTSC-PB in Farbe (mit PAL-TV)
- 2 Euro AV-Buchsen, Pay-TV-kompatibel
 Öko Stand by < I Watt



PHILIPS

Let's make things better



PHILIPS

Philips Consumer **Electronics**